STEM 科科本特色

1. 與日常生活連繫

學生從日常生活中觀察周圍的事物,在課堂中與同學互相分享及學習,讓學習內容不限於課本之內,更貼近學生的日常生活,更能引起學習興趣。

2. 基本電腦操作學習

讓學生對日常生活中的電子工具有更多的認識,協助學生適應未來電子化的大潮流。低年級學習使用桌上電腦及平板電腦,輔助各科的電子學習。

3. 編程學習

高年級進行編程學習,訓練學生的邏輯思維,並設計不同的編程作品,解 決日常生活中的問題。